

Fiche produit

Article n° 92.207.0563.2

assemblage de câbles GST18i4KSB- 15H 05WS

GST18i4 câble de rallonge femelle - extrémité libre, longueur 0.5 m, 4 pôles, codification secteur 250 V/ 400 V, 16 A, couleur de codage blanc, couleur du soulagement de traction blanc, couleur du câble blanc, échantillon représentatif 1.5 mm², type de câble H05Z1Z1-F, classe Feu: Eca



Article n°	92.207.0563.2
EAN	4049088066504
Unité de commande	100 Piece(s)

certificats/approbations

Données techniques
général

Courant nominal	16 A
Tension nominal	250 V / 400 V
Tension nominale d'impulsion	4 kV
Degré de pollution	2
Détrompeur mécanique	Code 1
emboîtable	auto-bloquant (déverrouillable par outil)
Couleur de codage / contact support	blanc
Marquage des pôles	2, N, PE, 1
Couleur du boîtier incluant la charge de traction	blanc

Model

Section nominale du conducteur	1,5 mm ²
Degré de protection (IP)	IP20
longueur de fil	9 mm
longueur de dénudage	35 mm
Préparation du conducteur de fin	Fils des câbles compressés avec des ultrasons
Type de câble	H05Z1Z1-F
couleur du câble	blanc
Diamètre du câble max.	9,2 mm
Version de câble	Femelle - dénudé
Type de cordon	câble de connexion
Extrémité du câble Version 1	prise GST18i4
Extrémité du câble version 2	L'extrémité libre

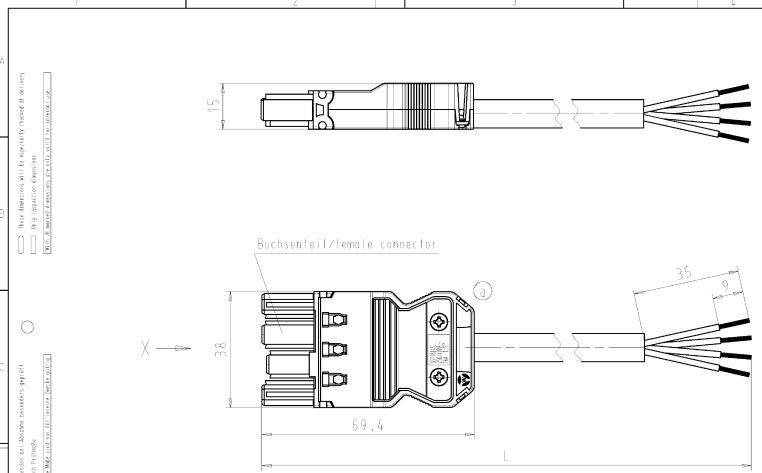
matériel

Finition de surface	Etamé
---------------------	-------

Sans halogène	Oui
température continue du câble	70 °C
Isolation des composants à température continue	100 °C
résistance au feu	0,322 kWh
KNX module de base FanCoil	Eca

Dimensions

longueur totale	0,5 m
-----------------	-------

Dessin technique


Pol/pole **Aderfarbe/colour of core**

L2	schwarz/black
N	blau/blue
⊕	grün-gelb/green-yellow
L1	braun/brown

.F	Farbe colour	Codierung *X* Buchse female	Kabelfarbe / cable colour Zugentlastungsfarbe/strain relief colour
.1	schwarz black	2 N PE 1	schwarz black
.2	weiß white	2 N PE 1	weiß white
.3	grau grey	2 N PE 1	schwarz black

Kabel/cable: H05Z1Z1-F4G1,5 halogenfrei/halogenfree
Farbe/colour: siehe Tabelle/see table

Teile-Nr. **L** **Beispiel (Farbe: schwarz)** **Typ**
part-no. **exempel (colour: black)** **type**

92.207.XX63.F	XX in dm-Schritten	92.207.1063.1 = 10dm/L= 1000mm	GST1814KSB- 15H 10SW
U2.207.XX63.F	XX in m-Schritten	U2.207.1263.1 = 12 m/L=12000mm	GST1814KSB- 15H X10SW

Unterlegung nach DIN 7167/Reference system acc. to DIN 7167.
 (This dimensioned drawing follows the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.)
 (This dimensioned drawing follows the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.)

Elektronische Zeichnung nach DIN 7167/Reference system acc. to DIN 7167.
 (This dimensioned drawing follows the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and position are limited by the size tolerances.)

2006 18.02. 010001 T 92.207.1063.1 01K a

weitere Daten siehe Katalog
 further data see catalog

Typ/type: GST1814KSB- 15H. SW = schwarz/black
 WS = weiß/white
 GR01 = grau/grey

PRE-ASSEMBLED CABLE KONFEKTLEITUNG
 Buchse/female-Ende/free end and HALOGEN-FREE
 Schraubanschluss/screw connection 1,5mm 250V